

Установка датчика обрыва



Датчик обрыва представляет собой устройство, которое отслеживает движение нитки и сообщает приставке в случае его отсутствия.



Датчик обрыва устанавливается лепестком под переднюю крышку, под защитой нитепритягивателя.



При этом нить выходящая из нитепритягивателя должна проходить в выемку датчика (для этого нужно перенести ушко находящееся на передней крышке, под датчик).

На задней части корпуса приставки имеется кнопка включения/отключения датчика.